Index of Claims

Application	(Control	No.

10/539,043

Date

Examiner

Mohammad M. Ali

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YAMADA, SHUNJI

Art Unit

3744

1	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
ſ	Interference

A	Appeal
0	Objected

		لـــا								
<u> </u>					_	2010				$\neg$
Cla	um			_	-	Date			$\overline{}$	
Final	Original	3/13/07								
1	(1) 2 3 4 5	ıı		$\Box$						
2	2	=						_	П	$\neg$
3	3	=		$\vdash$	_				Н	$\dashv$
4	4	=	_		_			_		ᅥ
5	5	=		-			_		H	
6	6	=	$\vdash$			Н	_	_	Н	$\neg$
1 2 3 4 5 6 7	7	=	_	$\vdash$	-	Н	_	-	Н	$\neg$
<u> </u>	5 6 7 8 9	=	_	┢				_	Н	ᅥ
8 9	4	=	$\vdash$					-	Н	ᅥ
10	10	=	┢	_	$\vdash$	_		┝	Н	
11	, ,,	Ē	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
12	12	1	$\vdash$	├-	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
11 12 13	12	=	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$	H		Н	$\dashv$
13	17	F	-	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$
<u> </u>	11 12 13 14 15 16 17 18 19	-		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н	Н
	15	├	⊢	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
<u> </u>	10	-	⊢	├	⊢	⊢	_	$\vdash$	-	$\vdash$
<u> </u>	17	-	-	H	⊢	├	_	-	-	Н
	18	-	<b>├</b>	-	-	-	_	├	<u> </u>	$\dashv$
<u> </u>	19	┢	├_	<u> </u>	⊢	<del> </del>	├	<del> </del>	$\vdash$	Н
	20	⊢	⊢	<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	<del> </del>	-	Н
<u> </u>	21	$\vdash$	<u> </u>	_	├-	⊢	<u> </u>	⊢		-
	22	├—	-	<u> </u>	├-	⊢	⊢	Ι.,		Н
	23	<u> </u>	├-	▙	-	⊢	<u> </u>	├_	├	Н
	22 23 24 25 26 27 28 29	-	├	├-		⊢	┡	⊢		Н
<u> </u>	25	├	-	⊢	<del> </del>	⊢	├	┝	┢	Н
	26	├	┢	⊢	<u> </u>	⊢	├	⊢	⊢	Н
	27	┝	-	⊢	⊢	-	-	<del> </del>	-	Н
-	28	⊬	⊢	├	⊢	├—		1	┢	Н
	29	-	⊢	⊢	⊢	$\vdash$	⊢	⊢	⊢	Н
<u> </u>	30	-	├-	┢	<u> </u>	⊢	├	┝	├-	Н
	31	⊢	⊬	╀	1—	├─	-	-	┢	Н
<u> </u>	32	⊢	-	├-	├—	├	⊢	-	-	Н
	33 34 35	⊢	-	$\vdash$	$\vdash$	-	├—	-		Н
	25	┼—	$\vdash$	1-		$\vdash$	├	$\vdash$	-	$\vdash$
-	35	├	$\vdash$	-	├	╁	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	36 37	├	$\vdash$	$\vdash$		╁	-	-	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	3/	$\vdash$	+-	$\vdash$	╁	╁	$\vdash$	$\vdash$	╁	$\vdash$
	38 39	-	$\vdash$	$\vdash$	₩	╁	├-	$\vdash$	-	$\vdash$
		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	Н
$\vdash$	40	$\vdash$	+-	-	⊢	├	⊢	⊢	$\vdash$	H
-	42	┼	₩	$\vdash$	╀	-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<b>—</b>	42	+	+-	+-	⊢	╁	$\vdash$	╁	╁	$\vdash$
-	43	+-	+-	<del> </del> —	╀┈	├-	$\vdash$	╀	$\vdash$	$\vdash$
-	45	┼-	$\vdash$	┼-	-	├	╁	+-	╁	$\vdash$
<del></del>	45	┼	+-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	1	$\vdash$
	47	╁	+	╀	╁	$\vdash$	-	1	╀╌	$\vdash$
$\vdash$	47	+	$\vdash$	+	╁	$\vdash$	├-	⊢	╀	$\vdash$
-	49	-	╁	┼-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+-	+	
		+-	╂	+-	$\vdash$	╁	+	₩	╀	$\vdash$
L	50	L	L	1_	1	1	<u></u>			

	11111			_		, a (	_			-
Final	Original									
	51	$\neg$								$\neg$
	51 52 53		=	-	_	_			Н	$\dashv$
-	52	$\vdash$	-	$\vdash$		_	-	_	Н	$\dashv$
	53		_	Н	_	_	-	_	Н	$\dashv$
	54		_				_		Н	$\dashv$
	54 55 56						$oxed{oxed}$			$\dashv$
	56									$\blacksquare$
	57									Ш
	58									
	59									
	59 60					Г				
	61					Т	Т		П	
	62	Н				$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$
	62	Н	_	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	-	
	61 62 63 64 65 66	$\vdash$	-	$\vdash$	_	-	$\vdash$	⊢	-	$\dashv$
	04	$\vdash$		<u> </u>	-	-	⊢	⊢		$\dashv$
	65	<u> </u>		$\vdash$			<u> </u>	$\vdash$		$\blacksquare$
	66	_	_			$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	Ш
	67	L		$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш
	68		_							
	68 69									
	70									
	71									
	72	Г								
	70 71 72 73 74 75 76 77	_		_		T		Г	T	П
	74	-	H	┢		$\vdash$	┢	$\vdash$	1	П
	75	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	H	-	-	_	П
	76	$\vdash$	$\vdash$	-	H	-	-		Н	Н
	77	╁	┝	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	Н
	70	$\vdash$	-		$\vdash$	├-	┢	╌	⊢	Н
	70	⊢	_	⊢	┝	⊢	-	╁─	⊢	Н
	79 80 81 82 83	_	H	⊢	⊢	⊢	⊢	┝┈	⊢	Н
	80	┕	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	⊢	⊢	┡	Н
	81	L	<u> </u>	┖	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
	82	L	L	_	L	<u> </u>	ļ_	L	╙	Ш
	83	L	L	_	L	辶	辶	ㄴ	L	Ш
	84		L	_		L	L	L	<u></u>	Ш
	84 85					L		L	_	
	86	Ι.							L	
	87	Π		Γ			Γ			
	87 88	Γ	Г		Г	П				
	89		Г		Π			Π		П
	90		Г	Г		T	T	Г		
	91	T	Г					T	Г	
<del>                                     </del>	92	$\vdash$	Т	T		T	Т	T	T	П
<u> </u>	93	T	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	t	t	T	Н
$\vdash$	94	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	t	T	t	Н
├	95	$\vdash$	H	1-	$\vdash$	+-	1-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	96	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	+-	+	$\vdash$	$\vdash$
├	1 30	┼	1	1-	$\vdash$	╁	$\vdash$	+-	1	$\vdash$
<u> </u>	97	⊢	├-	+-	$\vdash$	╀╌	+	⊢	$\vdash$	$\vdash$
├	98	├-	⊢	├-	⊢	╀	┼	+-	<del> </del>	$\vdash$
<u> </u>	99	<b>!</b> -	⊢	├-	⊢	+	+-	┼	⊢	$\vdash$
L	100		乚	L_	ட	_	1_	Ц_		<u></u>

Cla	aim	Date									
a	Original										
Final	rig										
	0										
	101										
	102			Г						$\neg$	
	101 102 103	$\vdash$	$\vdash$	Т							
	104	Т	┪	T							
	105 106 107			Г							
	106		┢	Г	Т						
	107			Т							
	108										
	108 109	$\vdash$	Т	Г	Г						
	110	┢	_	$\vdash$						П	
	111		$\vdash$	✝				Г		П	
	112		<u> </u>			T				П	
<del>                                     </del>	113	Т	<del>                                     </del>	$\vdash$		Г	T		Т	П	
	113 114		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	М	
	115	T		T	Т	T	_	Г	Г	П	
	116	T	$\vdash$	T	Г	$I^-$	<del>                                     </del>	Г		$\vdash$	
	117	Т	H	T	<del>                                     </del>	Г	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	П	
	118	$\vdash$	Т		┪	Т			T	П	
	119	┢	$\vdash$	⇈	$\vdash$	<del>                                     </del>		_		Н	
$\vdash$	120	T		1	1	Г	$\vdash$	Т	T	П	
	121	T	T		T		<u> </u>	Т			
<b></b>	122	T		1	T	┢	_			П	
l	123	T	I	T	T	ऻ	T		İ	П	
l	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	$\vdash$	$\vdash$	T	✝	t	Ī	T	T	П	
	125	T		T		T	İ		T	П	
$\overline{}$	126	T		Т		T	Г		Π	П	
$\vdash$	127	Т	Т	T			Г				
	128	T	T	Т	T					П	
	129				T	T			Г	П	
<b>—</b>	130 131	Г			Г	T	Γ			П	
	131						Ì	Γ			
	132					T	Г	Γ	Т	П	
	133	Т	1		Г			Г	Π		
	133 134	Г	Г	Π		Π	Π				
	135		Г	Γ							
	136										
	136 137				$\Gamma$	Γ					
	138 139		Γ			Γ			$\Box$		
	139	Γ				$L^-$					
	140										
	141				$\Gamma$						
	142	$\Box$									
	143				$\Box$	$\prod$					
	144		Г				$\Box$				
	145				Γ					$L^{-}$	
	146	$\Box$		$oxed{\Box}$				Г			
	147			$oxed{\Box}$	oxdot	$\Box$					
	148		Γ	Γ	Γ			$L^-$			
	149							$\Box$			
	150					$oxed{oxed}$			$\Box$		